



Секретариат

Distr.: General
1 December 2017
Russian
Original: English

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**

**Информация, представляемая в соответствии
с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых
в космическое пространство**

**Вербальная нота Постоянного представительства Норвегии
при Организации Объединенных Наций (Вена) от 28 ноября
2017 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Норвегии при Организации Объединенных Наций (Вена) в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь препроводить информацию о норвежских космических объектах NorSat-1 и NorSat-2, запуск которых был произведен 14 июля 2017 года из Казахстана (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Норвегией*

NorSat-1

Информация, представляемая в соответствии с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2017-042B
Название космического объекта	NorSat-1
Национальное обозначение/регистрационный номер	42826
Государство регистрации	Норвегия
Другое запускающее государство	Российская Федерация
Дата и территория или место запуска	14 июля 2017 года, 06:36:51 UTC космодром Байконур, Казахстан

Основные параметры орбиты

Период обращения	96,6 мин.
Наклонение	97,61 град.
Апогей	607,9 км
Перигей	585,1 км

Общее назначение космического объекта	Спутник для наблюдения за морским пространством с помощью Автоматической идентификационной системы (AIS). Научная вспомогательная полезная нагрузка для мониторинга солнечного облучения и плазмы.
---------------------------------------	---

Дополнительная добровольная информация для использования в Реестре объектов, запускаемых в космическое пространство

Владелец или оператор космического объекта	Норвежский космический центр
Средство выведения	«Союз»

NorSat-2

Информация, представляемая в соответствии с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2017-042D
Название космического объекта	NorSat-2
Национальное обозначение/ регистрационный номер	42828
Государство регистрации	Норвегия
Другое запускающее государство	Российская Федерация

* Информация была представлена по форме, разработанной в соответствии с резолюцией 62/101 Генеральной Ассамблеи, и переформатирована Секретариатом.

Дата и территория или место запуска	14 июля 2017 года, 06:36:51 UTC космодром Байконур, Казахстан
Основные параметры орбиты	
Период обращения	96,6 мин.
Наклонение	97,61 град.
Апогей	606,8 км
Перигей	585,0 км
Общее назначение космического объекта	Спутник для наблюдения за морским пространством с помощью Автоматической идентификационной системы (AIS). Вспомогательная полезная нагрузка для демонстрации технологии обмена данными в диапазоне сверхвысоких частот.
Дополнительная добровольная информация для использования в Реестре объектов, запускаемых в космическое пространство	
Владелец или оператор космического объекта	Норвежский космический центр
Средство выведения	«Союз»
